报到时间、地点

时间：2015年3月 27 日下午13: 30

地点：计算机科学与信息技术学院三楼会议室（324）

资格审查时间、地点

时间：2015年3月 27日下午13: 30至15:00

地点：计算机科学与信息技术学院三楼会议室（324）

跨专业/同等学力

加试时间、地点

时间：2015年3月 27日下午15: 00至19:00

地点：计算机科学与信息技术学院121教室

复试时间、地点

时间：2014年3月 28、29 日

28日8: 00至10: 00（专业课笔试）

28日10: 30至12: 00（计算机系统结构、计算机应用技术、软件工程、课程与教学论、计算机技术、教育技术学及现代教育技术专业上机测试）

28日13: 00至13: 30（外语听力测试）

28日10: 30至12: 00（图书情报专业政治笔试）

29日8: 30至12: 30（外语口语及综合能力面试）

地点：计算机学院418机房（计算机系统结构、计算机应用技术、软件工程、课程与教学论及计算机技术专业笔试）

计算机学院121教室（教育技术学及现代教育技术专业笔试）

计算机学院222教室（图书馆学、情报学及图书情报专业笔试）

计算机学院418机房（计算机系统结构、计算机应用技术、软件工程、课程与教学论和计算机技术专业上机测试）

电子商务楼102机房（教育技术学及现代教育技术专业上机测试）

计算机学院222教室（图书情报专业政治笔试）

计算机学院418机房（英语听力测试）

计算机学院320教室（计算机应用技术、软件工程和课程与教学论专业面试）

计算机学院322教室（计算机系统结构、计算机技术专业面试）

计算机学院324会议室（教育技术学、现代教育技术专业面试）

计算机学院121教室（图书馆学专业面试）

计算机学院222教室（情报学、图书情报专业面试）

计算机学院432室（计算机系统结构、计算机技术专业英语口语水平测试）

计算机学院401室（计算机应用技术、软件工程、课程与教学论专业英语口语水平测试）

计算机学院419室（教育技术学、现代教育技术专业英语口语水平测试）

计算机学院432-1室（图书馆学、情报学、图书情报专业英语口语水平测试）

各专业招生人数

及复试分数线

1．计算机系统结构专业招生人数为7人，复试人数为8人；

2．计算机应用技术专业招生人数为11人，复试人数为27人；

3．课程与教学论专业招生人数为1人，复试人数为3人；

4．软件工程专业招生人数为3人，复试人数为5人；

5．计算机技术专业（专业学位）招生人数为22人，复试人数为28人；

6．教育技术学专业招生人数为19人，复试人数为53人（含少民计划1人）；

7．现代教育技术专业（专业学位）招生人数为14人，上线生人数为1人；

8．图书馆学专业招生人数为6人，复试人数为7人；

9．情报学专业招生人数为6人，复试人数为7人：

10．图书情报专业（专业学位）招生人数为10人，复试人数为19人。

复试分数线及复试比例

1．学院各专业复试分数线均为国家确定的A类考生初试合格资格线，各专业参加复试考生人数原则上不低于招生名额的120%，采取差额复试；上线生人数少于招生名额120%的专业，按实际上线人数复试。

复试内容

1．专业课测试（考试科目以招生简章公布的考试科目为准，满分100分）。

2．外语听力、口语测试（满分50分）。

3．综合能力面试（满分100分），其中计算机相关专业和教育技术学专业包括上机测试，计算机专业测试内容为C语言编程，满分为50分，教育技术学专业测试内容为Flash制作，满分为30分。

复试方式

1．专业课测试方式为笔试，时间为两个小时。

2．外语口语水平测试、综合能力面试为口试。

3．复试科目相同或相近专业，可以一起进行复试。

4．综合能力面试考察考生的创新能力、基本素质、知识结构、语言表达能力等。

5．全日制专业学位硕士综合能力面试突出考查考生对专业知识的应用和专业能力倾向。

6．考生回答问题完毕，由每一位面试教师独立给出各自的成绩，经面试小组服务人员当场加权平均计算，填写面试成绩汇总表后，得出面试成绩。

复试程序

1．下载复试情况登记表将相关信息填写完整，并确认签字；

2．报到并提交复试登记表和复试费（100元）；

3．资格审查；

4．专业课测试；

5．外语听力和口语水平测试、综合能力面试。

成绩计算办法

**复试成绩=专业课笔试成绩+外语听力、口语测试成绩+综合能力面试成绩**

**考生最终成绩=初试成绩+复试成绩**

考生须知

1. 复试工作结束两日后可在我院网站上查看拟录取结果，复试成绩可向我院电话咨询，最终录取结果请关注研究生院网站通知。